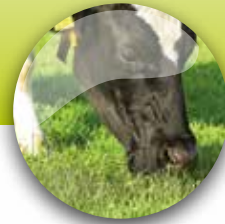


# N-xt meststoffen grasland

- Specifieke range vloeibare meststoffen voor grasland
- Stabiele ammonium stikstof, geen uitspoeling en vervluchtiging
- Toevoeging van sporenelementen mogelijk
- Geeft bewezen hogere drogestof-opbrengsten en een betere graskwaliteit



**Next**  
FERTILIZERS

[www.n-xt.com](http://www.n-xt.com)



## N-xt meststoffen grasland

### Advies vóór 1e snede

#### N-xt NP 24-2 S Nitr

- 280 ltr/ha (= 350 kg)
- 85 kg N (ammonium)
- 7 kg P (beginontwikkeling)

### Advies vervolg snede

#### N-xt N 24 S | N-xt Ferti-S

- 160 ltr/ha (= 200 kg)
- 48 kg N (ammonium)



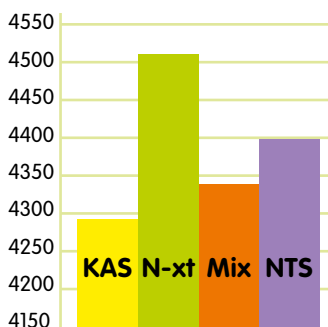
### Opmerkingen

N-xt Fertilizers heeft speciaal voor grasland een specifieke range meststoffen ontwikkeld, die bovengronds kunnen worden verspoten. Hierbij dient het gewas nog niet in de groei te zijn, vandaar dat er al vroeg (mag zelfs over de vorst) in het voorjaar gespoten moet worden. 1-2 dagen later kan er met de mestinjecteur organische mest worden uitgereden. Wordt er eerst organische mest uitgereden, dan dient er 4-6 dagen te worden gewacht i.v.m. het herstel van het gewas.

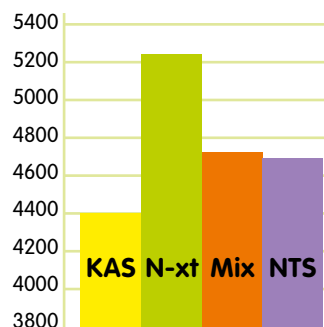
### Opmerkingen

Het advies is om na elke maaisnede zo snel mogelijk te spuiten i.v.m. hergroei van gras. In de zomerperiode is de kans aanwezig dat stress (droogte, hitte of nattigheid) van invloed is. Hiervoor is een actief en gezond gewas cruciaal. Daarvoor is opneembare fosfaat in de vroege voorjaarsbemesting zo belangrijk. Op gronden die moeite hebben met stikstoflevering om het gewas goed te laten groeien kan N-xt Gras Extra gespoten worden. Hierin zit iets meer snelle stikstof. In beide meststoffen kan N-xt Ferti-S worden meegespoten (2 ltr/ha). Dit is organische zwavel, waarmee u het gewas beter in staat stelt stikstof om te zetten naar gewasgroei. Bovendien maakt N-xt Ferti-S het gewas ook weerbaarder tegen roest.

### Hogere ds-opbrengst grasland met N-xt meststoffen



Onafhankelijk onderzoek Friesland 2011 (kg DS/ha)



Onafhankelijk onderzoek Friesland 2012 (kg DS/ha)